

PRO 404 HF

Haftfettsspray



PRO 404 HF Spray ist ein Hochdruck- und Langzeitfett für stark belastete Wälzlager, Ketten, Drahtseile, Gleitstellen, Scharniere, Schrauben und Gelenke sowie für andere schwer zugängliche Schmierstellen auch bei sehr hohen Drücken. Es ist besonders wasserabweisend und langzeitstabil.

EIGENSCHAFTEN

- außergewöhnliche Haftfestigkeit, adhäsive Eigenschaften
- ein Spezialfett für höchste Drücke, verschleißmindernd
- vollkommen wasserbeständig, auch seewasserbeständig
- beständig gegenüber vielen Chemikalien
- zuverlässiger Korrosionsschutz
- verhütet Passungsrost
- gutes Abdichtungsvermögen
- dichtungs- und O-Ring-verträglich
- sehr gut walkstabil
- weich und geschmeidig
- säurefrei, harzfrei

EINSATZGEBIETE

- zur Schmierung von Spannfuttern
- zur Schmierung von Antriebs- und Förderketten
- für Schlösser, Fenstermechanismen, Federn, Scharniere
- für Gleitflächen und Wälzlager, auch bei hohen Drücken
- für bei Textil- und Verpackungsmaschinen, Gelenke

ANWENDUNG

Dose vor Gebrauch gut schütteln, dann aus ca. 15 bis 20 cm Entfernung auf die Schmierstelle aufsprühen.

Technische Daten	Spezifikation	Einheit	
Bezeichnung	DIN 51502		KLP2K-30 und KP2K-30
Grundöl			Mineralöl
Farbe			transparent bis gelblich
Dichte bei 15°C	SEB 181301	kg/m ³	900
Walkpenetration	DIN ISO 2137	0,1 mm	265-295
Konsistenzklasse	DIN 51818	NLGI	2
Tropfpunkt	DIN ISO 2176	°C	ca. 150
Temperaturbereich		°C	-30 bis +120
kurzzeitig bis		°C	130
Wasserbeständigkeit	DIN 51807	Bewertungsstufe	0-90
Kupferkorrosion	DIN 51811	Korrosionsgrad	1
Oxidationsbeständigkeit 500h/900°C	DIN 51808	bar	<0,35
Mechanisch-Dynamische-Prüfung	DIN 51806	B/120°C	bestanden
TIMKEN-Test Gutlast	ASTM D-2509	kg	25
Radlagertest	ASTM D-1263		bestanden